Index	Ωf	Cla	imo
IIII III X			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,



Application No.

Applicant(s)

10/602,784

Examiner

Art Unit

	√	Rejected
j	II	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Robin A. Hylton

Α	Appeal
o	Objected

3727

											ı	Ė
Cla	im					Date	е					L
Final	Original	11/5/04										
	1	÷					_					r
	2	1										
	3											
	1 2 3 4 5								_			L
	5	Щ							_			L
	6 7	1	ļ						<u> </u>			F
-	8	H		<u> </u>			<u> </u>		-			ŀ
\vdash	9	H				-	-	H	\vdash	-		H
	10	H			 	-		\vdash	\vdash	-		H
	11	╁			\vdash	-		-	-			r
	11 12 13			<u> </u>	-							r
•	13	П										
	14 15							<u></u>				L
	15	\sqcup			<u> </u>	_	_	<u> </u>				L
	16	\vdash		_	<u> </u>		⊢		\vdash		ļ	ŀ
	17 18	1				<u> </u>	┢					H
	19	Н		\vdash	,	\vdash	┢		\vdash	\vdash		ŀ
	20	╟╂	_	\vdash		\vdash	-			-	l	F
	21	Н		\vdash					-	\vdash	l	r
	22	П										r
	22 23	T										
	24											
L	25	Ш				<u> </u>	_	<u> </u>	_	_		L
	26	₩		<u> </u>		⊢	 -	-	┝	┝	ł	H
	27 28	╂	-			\vdash	 	-	\vdash	\vdash		\vdash
	29	H						\vdash		-	l	ŀ
	30	+				\vdash		\vdash		<u> </u>	l	r
	31	П	Г									r
	32											
	33						L		_			_
	34	Ш	_	<u> </u>	ļ		<u> </u>	_				L
	35	⊬	_			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		H
-	36 37	H	-			-	\vdash	-	-			ŀ
	38	+	\vdash		\vdash	\vdash	┢	-				H
h-	39	H			,	-			-			r
	40	1					1			-		r
	41	+										
	42											
	43		_	<u> </u>	_	L	_	_	_			L
	44	L	<u> </u>		_	\vdash		_	\vdash	<u> </u>		F
	45 46	L		_	\vdash	<u> </u>				_	-	-
<u> </u>	46 47	<u> </u>	-	<u> </u>		-	\vdash	-	┝	H	1	+
	48	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-		\vdash
\vdash	49		-	\vdash	_	\vdash	\vdash	-	\vdash			\vdash
	50	\vdash	Γ				T		<u> </u>			r
	 -				•				_		•	۳

Claim Date Image: Line Line Line Line Line Line Line Line	Cla	im			_) ata	<u> </u>			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Cla						Jail				
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final	Original									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52									Г
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53						Г			
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54									
56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55		_							
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56		<u> </u>	-		_				
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	— —	57						\vdash			\vdash
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		59	_				_				
61			l –			_					
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61	_								
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62	Ι			_					
64		63									l
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		65									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				<u> </u>							
68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		67									Г
69		68									
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-	69									
72		70									
73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		71									
74		72									
76		73			L						
76	ļ	74			٠						
77		75				_		ļ			
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76	L						_	<u> </u>	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	ļ	77	<u> </u>			ldash			_		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	78	_			<u> </u>		_	_		ļ
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	ļ		L		_					ļ	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		80	_			_		_	<u> </u>	<u> </u>	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98							ļ		ļ	<u> </u>	
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	ļ	82				_	_	<u> </u>	<u> </u>		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	 	83	<u> </u>		_		-	 		<u> </u>	<u> </u>
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>				├	-		1		-	-
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	85	<u> </u>					-		├	
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>			<u> </u>	-			-			
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	 							┝	_		
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	90		-	-	\vdash	\vdash	\vdash			-
91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			-		⊢	├	\vdash	-		-	\vdash
92 93 94 95 96 97 98 99				-	-			 			
93 94 95 96 97 98 99			-		-	-		一		 	H
94 95 96 97 98 99 99							-	<u> </u>	-	-	
95 96 97 98 99			 - 				\vdash	\vdash	_	_	Н
96 97 98 99	-					_	<u> </u>		\vdash		
97 98 99	-			\vdash	†			 	t -		
98 99			T-				<u> </u>	Т			Г
99										Г	
		99									Ĺ

										,
Cli	aim				[Date	9			
		-								
-	Original									
Final	ğ									
ш.	ō									
							<u> </u>	_		\vdash
	101 102									
	102									
	103									
	104									
	105									
	106									П
	107							-		П
	108				_					
	109	_					\vdash	_		
	110			_	_		\vdash	-		
	109 110 111	<u> </u>		H-		H	-	<u> </u>		
	111	-	-	 	-	H		-	\vdash	\vdash
	112	\vdash	<u> </u>			<u> </u>	├	\vdash		\vdash
	113	_	_	\vdash	<u> </u>	H	<u> </u>			\vdash
	114	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.,		Щ
	112 113 114 115			L_	Ш		<u> </u>	Ш		Ш
	! 11h		L			L	<u> </u>	$oxed{oxed}$		
	117 118 119									
	118									
	119									
	120			_						
	120 121		\vdash	\vdash		-				
	122	-		\vdash	_		\vdash			
	123			\vdash	-	\vdash				\vdash
	123	-	\vdash	⊢		\vdash			-	H
	124	-	-	_	┝	\vdash		<u> </u>		\dashv
	125 126 127		_	┝	-	H		<u> </u>	_	\vdash
	126		ļ		_		<u> </u>	<u> </u>		Н
	127		L	_	١,	L	_			\vdash
	128		L_		Ľ	<u> </u>		_		
	128 129					L			L	
	130 131									
	131									
	132									
	133		_		_					П
	134			\vdash						
	135	-	_	\vdash	\vdash		T			П
	136	\vdash		-	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash
	136 137		\vdash	\vdash	-	<u> </u>	 		\vdash	Н
	138	-	-	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	Н
	139	\vdash	⊢	-	<u> </u>		-		-	├─┤
		 	⊢	\vdash	-	-		-	 	Н
	140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			ļ	_	<u> </u>	
	141	<u> </u>		_	 _		<u> </u>	ļ	_	\sqcup
	142	<u> </u>	ļ	_	<u>L</u> .		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	143				L					Ш
	·144		Ĺ	L	L	L	L	L		
	145					Γ	Γ			
	146				· ·					П
	147		_					Γ		П
	148		\vdash		\vdash			\vdash	I	H
	149		-		 		Т	\vdash	_	Н
	150	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	 		\vdash	Н
	130	<u> </u>	L	<u> </u>	L	L	L		L	ш